RÉPUBLIQUE FRANÇAISE.

OFFICE NATIONAL DE LA PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE.

BREVET D'INVENTION.

XVI. — Habillement.

4. — CHAUSSURES ET MACHINES SERVANT À LEUR FABRICATION.

465.267

Talon élastique s'adaptant à toutes chaussures.

M. DAGOBERT LÉVY DIT L. ROBERT résidant en France (Aisne).

Demandé le 24 novembre 1913. Délivré le 2 février 1914. - Publié le 11 avril 1914.

La présente invention est relative à un talon clastique ayant pour but d'amortir le choc ressenti lorsque le pied pose sur le sol.

Chacun sait que, pour les personnes obli-5 gées, par leur profession, à réster debout, ce choc répété du talon entraîne une sensibilité extrême du dessous du talon et une douleur obligeant souvent ces personnes à cesser leur. travail. Chez d'autres , les secousses cérébroles 🐣 io qui résultent d'une marche prolongée provoquent, pour les mêmes raisons, des accidents plus où moins graves.

Ces inconvénients sont complètement évis dans ses caractères essentiels, en référence aux

dessins annexés dans lesquels:
La fig. 1 est une coupe verticale du talon dans une première forme d'exécution choisie o à litre d'exemple.

La fig. 2 représente en plan et vue de dessous la boite supérieure de ce talon.

inférieire.

listeure.

La fig. 7 est la coupe verticale du talon dans une troisième forme d'exécution.

La fig. 8 cst la coupe verticale du talon dans une quatrième forme d'exécution;

La fig. 9 montre, en coupe verticale, une disposition additionnelle.

Le talon élastique faisant l'objet de l'invention se compose, en substance, de deux boites superposées, coulissant l'une dans l'autre et ho entre lesquelles sont interposés des éléments élastiques.

En référence aux fig. 1, 2 et 3 des dessins annexés, a est la boite métallique supérieure tés, par l'emploi du talon élastique faisant dans laquelle coulisse la hoite métallique infé- 45 l'objet de l'invention et qui est décrit ci-après, rieure b. La hoite supérieure a se fixe, par des moyens appropriés, sous la semelle c de la chaussure, à l'emplacement du talon. La boite inférieure b est garné, en dessous; d'une fauille de cuir d_b de caoutchouc on autre ma- 5 tière appropriée qui forme la base din talon se posmit sur le sol.

essous la boite supérieure de ce talon.

La fig. 3 est une vue en plan de la boite vées un certain nombre de tiges of quatro par exemple, regulierement reparties sur so sur- 5.5 ph lip the state couper verticale du talon dans une deuxième forme d'exécution.

Le the breprésente en plan et vue de dese sous la boite supérieure du talon dans cette supérieure a et d'autre part, sur le fond de la boite supérieure du talon dans cette la boite inférieure le Chacune de ces tiges e 60 So la the Cost la vue on plan de la boite in- est liletée à son extrémité et, traversant librement le fond de la boîte inférieure, reçoit un

Pets du les ofonte 8 4 franc

patt taron & Cas tarons a resurent ainsi la licison des piùces tout en permettent un démontage facile.

On congoît aistment que chaque tois que, b le pied se pose à teure le choe est absorbt par les pied se pose à teure le choe est absorbt par les tempons en œurtchour f qui se compriment, la boîte inférieure à conlissant dens la boîte supérieure a pour reprendre ensuite en position normale de repos par suite de l'exposition desdits tempons.

L'épaiseur de la garaîture extérieure en euir d'et la dimension des logements des écrous g doivent être déterminées de telle façon que ces écrous soient complétement noyés et qu'ils ne viennent pas buter contre le col locs de la compression des tempons élastiques/par la boîte inférieure &

Les boîtes mitalliques e, b peuvent the emboutes on-fondues et elles peuvent ince co diablies en un mital qualconque, aluminium, bronze, cuivre, acier ou en toute autre ma-

Les lig. 4, 5 et 6 qui se rélèrent plus pardiculièrement à l'emploi de boites métalliques 5 fondres montrent une variante deus la conctitudion. Suivant celle variante, les guides la des tempons destiques d'sont venus de fonte avec le fond de la boite supérieure de la boite inférieure le cet reliée à la boite supérieure dont les vire l'affects dans lexités guides le et dont les vires limitant la position de la boite inférieure le l'étre ce moyen, les terrodages ne font jumis en contest eves l'entérieure.

Dans le but diviter le bait qui pourrit il réulter du contait des deur boiles métalliques, on pourrit établir le boile inférieure conformément aux indications de la fig 7 coft en bois dur, coit en exoutabour vulcantes ou en toute autre institus platique companées to egylomatés, ébonile, etc., coft en cuir emboute et durais ou imperméabilisés (tette boile inférieure au serait munie, en descous, de la garillure pen cuir ou en exouteloure

eb and shifting couldness chamage signing the supplies of the couldness of the couldness of the could supplie so the could supplie supplies supp

présente, en substance, une disposition de et 50 genre dans laguelle les déments d'astiques cont constitués par des saillies o venues avec la boûte inférieure p elle-même soit sous forme de doûgles de contact, soit sous forme de ner-vures continues ou discontinues, etc. Bien en-56 tendo des vis ou des tiges filetées avec des tendo des vis ou des tiges filetées avec des tendo des vis ou des tiges filetées avec des fenous de butée, non représentées aux dessins. Il miterient la position de la boite inférieure, comme dans les dispositions précédentes.

Ala lig. 9 montre une disposition addition— to nelle consistent à revêtir l'extérieur du talon d'une enveloppe que cuir, caoutehous ou toute autre matière appropriée formant soullet et mettent l'ensemble du dispositif complètement à l'abri des éléments extérieurs, cau, bour, etc. 65

Il est him entendu que les éléments dons fiques interposés entre les deux boites formant les falon pourreient être autres que les tempons en caoulchour ei-desus spécifiés aussi hien comme forme que comme matière. Ils 70 pourrient notamment être constitués per des ressorts métalliques ou être établis soit en caoulchour spongieux ou matière spongieux caoulchour spongieux ou matière spongieux caoulchourés remplissant l'espace compris entre les deux boites et formant un ensemble 76 couple et compressible facile à remplacer soit sous forme d'une chambre à air montés dans l'espace vide du talon soit de toute autre façon propres à constituer un mateins élastique entre les deux boites.

वार्रकामार्ड

La présente invention est relative à un telon d'antique pour toutes espèces de chauscursi constitué escritéllement par dans boites
cursi constitué escritéllement par dans l'autre par 85
leurs bords latérans et entre lesquelles est inleurs bords latérans et entre lesquelles est inenutélone, ressons, etc., soit d'un ensemble
chadique de disposition quelconque appro- go
patiés, les boites qui forment le tellon pouvent
dire en métal ou en toute autre matière.

D. LAWY DE L. ROBERT.

Bergazzaddo 6 M. Decemb

ग्रिक्ट्यानी क्रिक्ट्यानी व्यक्तियां विकास

(89) dark elgenterbellett err de ormand



